取扱説明書



- *取り付ける前に必ずお読み頂き、内容をよく理解して正しくお使いください。
- *この取扱説明書は、いつでも取り出して読めるよう大切に保管してください
- *この商品もしくはこの商品を取り付けた車輌を第三者に譲渡する場合は、必ずこの取り扱い説明書も併せてお渡しください。

ローダウンキット	_
----------	---

対応車種	品番
(5UA)	65062 (クロームメッキ)

この度はデイトナ「ローダウンキット」をお買い上げ頂きまして誠にありがとうございます。

ご使用前には必ずこの取扱説明書をよくお読みください。また、取り付け前に必ず商品の内容をお確かめください。 なお、万一お気づきの点がございましたら、お買い求めの販売店にご相談ください。

〈特徴〉

- リヤショックを純正対比約-25mm、フロントフォークスプリングを約-30mm、ショートサイドスタンド約-25mmのショートタイプにすることでローダウンスタイルを演出します。
- ローダウン時に必要な商品を1パッケージにまとめ専用リングスパナを付属したお買い得なセットです。

〈商品内容〉

NO	パーツ名	サイズ(mm)	数量	NO	パーツ名	サイズ(mm)	数量
1	ローダウンフロントフォークスプリング		2	4	リングスパナ	44mm	1
2	ローダウンノヤショック		2	5	リングスパナ	50mm	1
3	ショートサイドスタンド		1	6	取り外し専用ツール	六角 17mm	1

〈注意事項〉

〔ローダウンリヤショック、ローダウンフロントフォークスプリングに関して〕

- <u>この商品を装着すると、コーナーリング中のバンク角や最低地上高が極度に減りますので走行には十分注意してください。尚、</u> ローダウンに伴う事故や怪我、車体及びカウル類の破損については当社では一切の責任を負えません。
- <u>この商品を取り付けるとサスペンションストローク量が減りますので、固めのセッティングにしています。純正に比べ乗り心</u>地が若干、悪くなると感じる場合があります。
- サスペンションスプリングの切断等の加工は一切行なわないでください。ヘタリや破損の原因となります。また、ショックアブソーバーのストローク不足によって操安性が低下します。
- スプリングプリロード調整部分のロックナットを調整時以外は必ず締め付けて使用してください。また、ロックナット、イニシャル調整ナットは付属のリングスパナで調整してください。
- サスペンションスプリングは加熱しないでください。ヘタリや破損の原因となります。また、アブソーバーはオイルダンパー式の非分解式です。絶対に分解、改造はしないでください。
- ローダウンブラケットのような、本来のショック取り付け位置を変更し車高を下げる部品との同時装着はショックやブラケットの破損の原因となりますので、絶対に同時装着しないでください。
- 記載のローダウン量については純正の使用状況、装着しているアクセサリー等で変化しますので、記載ダウン量を保証するものではありません。
- 取り付け後、走行フィーリングが変わっていますので装着後、必ず試運転を行い、走行感覚を確認してください。この試運転を急ると重大な事故につながります。操安性の変化による事故について当社は一切の責任を負えません。

〔サイドスタンドに関して〕

- 取り付け後、サイドスタンドを下ろし、確実に車体が安定し、スタンドが降りきった位置にあるか確認してください。
- この商品を車輌に取り付け、サイドスタンド使用中に車輌が倒れて起こった事故、車輌の破損等については一切の責任を負うことはできません。サイドスタンドの使用の際はパーキングブレーキも併用し駐車してください。

[その他]

- この商品は、記載されている適合車種以外の車輌には使用しないでください。
- 作業に入る前に必ず安全を確保した上で作業を行ってください。また、作業中に車体が倒れないよう十分注意してください。
- この商品を取り付けるにあたっては、設備の整ったオートバイ店もしくは認証工場で専門的な教育を受けた整備士に、作業を 行なっていただく必要が有ります。専門外の方が作業を行なうと怪我や火傷の恐れがあり大変危険です。従って、この商品の 取り付けはオートバイ店もしくは認証整備工場へ依頼してください。また、走行中に異常が発生した場合は、直ちに車両を安 全な場所に停車させ、異常箇所を点検してください。
- この商品は、予告無しに価格や仕様の変更をする場合があります。また、文中に御紹介した商品についても同様です。予め御 了承ください。

■ 取り付け手順 ■

※車体をセンタースタンドとジャッキ、あて木等を使用して確実に浮かせ、前後のホイールを浮かせた状態で作業 します。

※作業にあたってはメーカー発行のサービスマニュアルを参照してください。

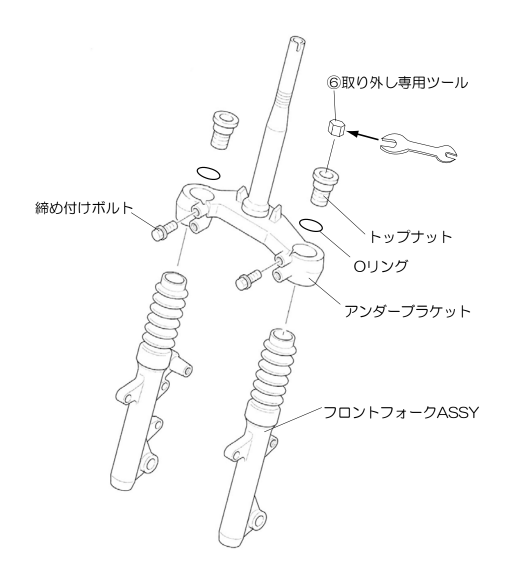
手順1) ローダウンフロントフォークスプリングの取り付け

手順2) ローダウンリヤショックの取り付け

手順3)ショートサイドスタンドの取り付け

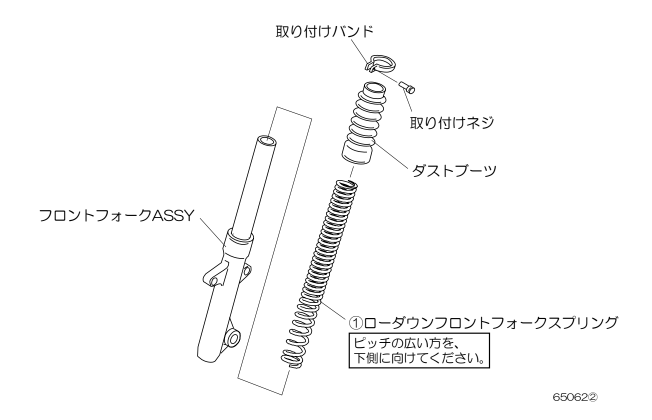
手順 1) ローダウンフロントフォークスプリングの取り付け

- 1. アクスルシャフトを抜き、フロントホイール及び、フロントフェンダーを取り外します。
- 2. アンダーブラケットのインナーチューブ締め付けボルトを緩めます。
- 3. ⑥取り外し専用ツールをキャップボルトに差し込み、スパナを使用してフロントフォーク Assy を取り外します。
- 4. フロントフォーク ASSY を取り外します。



650621

- 5. ダストブーツを外してフォークスプリング、フォークオイルを抜き、①ローダウンフロントフォークスプリングと交換します。
- 6. フォークオイルを規定量入れて、左右の油面を合わせます。詳細は◆油面調整方法◆を御覧ください。 (このスプリングは、油面調整をSTD基準で設計しています。)
- 7. 取り外したフロント周りの部品を作業の逆の手順で組み付けます。

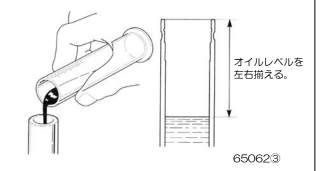


◆油面調整方法◆

① 規定量を目安にフォークオイルを注入します。

(番手#10/純正オイル量:86ml)

- ② フォークチューブを数回伸縮させ、混入しているエアを 抜きます。
- ③ 左右のオイルレベルを揃えます。



© このスプリングは、油面調整をSTD基準で設計しています。但し、お好みにより、油面の調整を していただいても構いません。

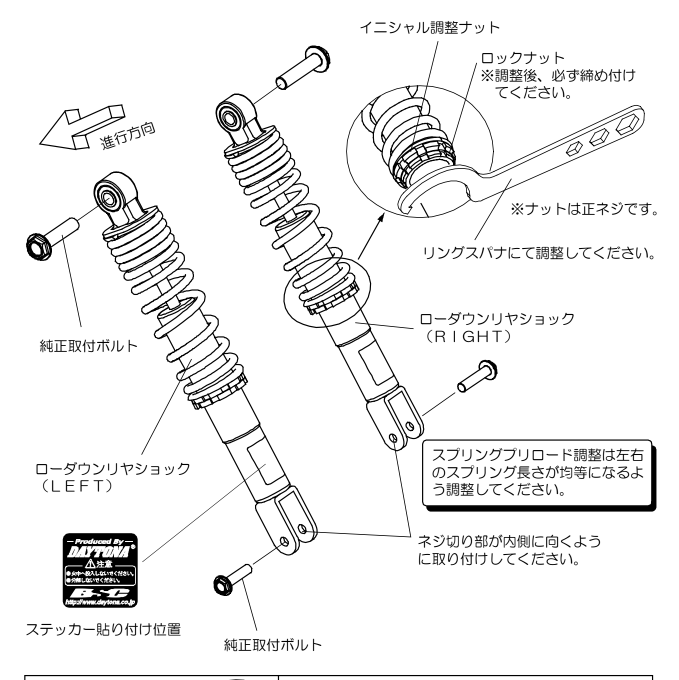
型式	オイル量(1本)	番手
5UA1	0.086L	#10

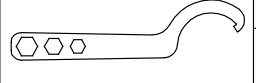
- ◎ 油面とオイルの番数を上げると、簡単にどうなるかといえば...
 - O オイルの番手を上げると全体的に固くなる。
 - O フォーク油面を上げると初期沈みが基準値の場合と比較し変化は無いが、沈み込んでから堅くなる。

となりますので、お好みにより設定してください。

手順2) ローダウンリヤショックの取り付け

- 1. STDリヤショックの上下の純正取付ボルトを外し、STDリヤショックを取り外します。
- 2. ②ローダウンリヤショックの下側のネジ切り部が内側になるように車体に取り付けます。





リングスパナ44mm/50mm

この商品のスプリングプリロード調整には、当社ローダ ウンリヤショックシリーズ専用のリングスパナをご使用 ください。

64598①

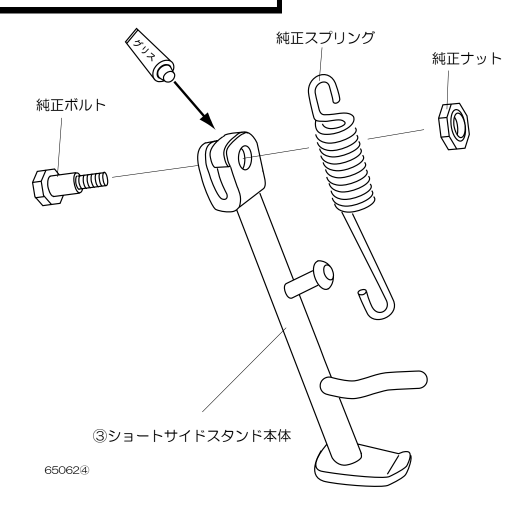
手順3)サイドスタンドの取り付け

1. 純正サイドスタンドを上げた状態でスプリングフックを用い、純正スプリングを取り外します。

⚠注意

- 2. 純正サイドスタンドを固定している純正ボルトと純正ナットを取り外します。
- 3. ③ショートサイドスタンドにグリスを塗り、純正ボルトとUナットで固定し、純正スプリングを取り付けます。
- 4. サイドスタンドを上げ下げし、不具合がないか確認します。
- 5. 問題が無ければ車体を地面におろし、作業は終了です。

サイドスタンドの動きが鈍い場合は矢印の部分へグリスを注入してください。



株式会社 **デイトナ** 〒437-0226 静岡県周智郡森町一宮 4805 *この用紙は再生紙を使用しております。 ©この商品についてのご質問、ご意見は、「フリーダイヤルお客様相談窓口」0120-60-4955までお願い致します。